

## Beerenbau – Ergebnisse der Gezielten Überprüfung bewilligter Pflanzenschutzmittel 2017

Datum: 30.11.2017

In der folgenden Tabelle sind für das Anwendungsgebiet Beerenbau alle neuen Anwendungsbestimmungen für bewilligte Pflanzenschutzmittel (PSM) aufgelistet, die sich im Kontext des Programms der „Gezielten Überprüfung“ 2017 ergeben haben. In der Tabelle nicht aufgenommen sind Parallelimport-Produkte\*, Verkaufserlaubnis-Produkte\* sowie PSM, die ausschliesslich für die nichtberufliche Verwendung (Hobby-Anwendung) zugelassen sind. Wenn bei einem beurteilten Bereich keine neuen Anwendungsbestimmungen aufgenommen sind, so genügen die bereits bestehenden Bestimmungen. Die angepassten Bewilligungen mit den vollständigen Anwendungsvorschriften werden i.d.R. erst Ende Jahr nach der PSM-Hauptanwendungssaison im online-PSM-Verzeichnis des BLW gebündelt publiziert (siehe: [www.blw.admin.ch](http://www.blw.admin.ch) ➔ Themen ➔ Pflanzenschutz ➔ Pflanzenschutzmittel ➔ Pflanzenschutzmittelverzeichnis).

Im Falle eines Rückzugs einer Indikation darf das betroffene PSM noch während maximal 12 Monaten nach dem Datum der Bewilligungsanpassung entsprechend den bisher gültigen Zulassungsbestimmungen (d.h. mit Aufführung dieser Indikation) verkauft und während eines zusätzlichen Jahres entsprechend angewendet werden.

Bei Fragen steht das BLW, Fachbereich Nachhaltiger Pflanzenschutz zur Verfügung.

Betroffene PSM	Beurteilte Bereiche	Neue Anwendungsvorschriften
<b>Wirkstoff: DIFENOCONAZOL</b> (Produktkategorie: Fungizid)		Veröffentlichung im online-PSM-Verzeichnis BLW: Dezember 2017
		Datum der Bewilligungsanpassung: 10.10.2017 (Verfügung zuhanden der Bewilligungsinhaberin)
<i>Cydeli Top</i> (W-7000)	Konsument	
<i>Difcor 250 EC</i> (W-6452)	Anwender & Arbeiter	
<i>Slick</i> (W-5056)	Grundwasser	
	Gewässerorganismen	<ul style="list-style-type: none"> <li>Erdbeere: SPe 3 - Zum Schutz von Gewässerorganismen muss das Abschwemmungsrisiko gemäss den Weisungen des BLW um 2 Punkte reduziert werden. (bisher: keine Auflage)</li> <li>Himbeere und Ribes Arten: SPe 3 - unbehandelte Pufferzone von 20 m wegen Drift (bisher: keine Auflage)</li> </ul>
	Weitere Nichtzielorganismen **	<ul style="list-style-type: none"> <li>Erdbeere, Himbeere, Ribes Arten: Spe 1 - Zum Schutz von Bodenorganismen maximal 3 Anwendungen pro Parzelle und Jahr mit Difenoconazol-haltigen Produkten (bisher: 4x)</li> </ul>
	Wirkung	<ul style="list-style-type: none"> <li>Resistenzmanagement: geprüft, keine Änderung</li> </ul>

<b>Wirkstoff: BUPIRIMATE</b> (Produktkategorie: Fungizid)		Veröffentlichung im online-PSM-Verzeichnis BLW: Dezember 2017	Datum der Bewilligungsanpassung: 17.10.2017 (Verfügung zuhanden der BewilligungsinhaberIn)
<i>Nimrod</i> (W-6641, W-6845, W-6112)	Konsument		
	Anwender & Arbeiter		
	Grundwasser		
	Gewässerorganismen	geprüft: keine Änderung	
	Weitere Nichtzielorganismen **		

- \* Parallelimport-Produkte sind ausländische PSM, die einem in der Schweiz bewilligten Referenzprodukt entsprechen und gemäss Art. 36 ff. PSMV in der Schweiz zugelassen sind. Verkaufserlaubnis-Produkte (gem. Art. 43 PSMV) sind identisch zu einem anderen bereits bewilligten Referenzprodukt, wobei die Handelsnamen gleich oder verschieden sein können. Die Zulassungsnummern unterscheiden sich einzig durch eine Zusatzzahl bei der Verkaufserlaubnis (z.B. W-1234 versus W-1234-1).
- \*\* Weitere standardmässig beurteilte Nichtzielorganismen umfassen Säuger, Vögel, Nichtzielarthropoden (NTA, *non target arthropods*), Nichtzielpflanzen (NTTP, *non target terrestrial plants*) und Bodenorganismen (Würmer, Springschwänze, Mikroorganismen).